



Kits pédagogiques de la Maud Fontenoy Fondation

publié le 07/03/2023 - mis à jour le 08/03/2023

L'Éducation au Développement Durable de la maternelle au lycée

Descriptif :

Des livrets pédagogiques sur des problématiques de développement durable en lien avec les océans.
Des défis pédagogiques jusqu'au 30 avril 2023.

Sommaire :

- Ressources pédagogiques
- Défis pédagogiques pour l'Océan

En partenariat avec l'Éducation nationale, la [Maud Fontenoy Fondation](#) propose des kits pédagogiques sur le développement durable pour les différents niveaux scolaires.

● Ressources pédagogiques

► Un livret maternelle : [Les espèces marines](#)

L'**abécédaire** « **L'océan c'est la vie** » emmène les tout petits à la rencontre de ces fabuleuses créatures marines qui nous émerveillent de la plage jusqu'aux fonds des mers.

Pollution, surconsommation, manque de connaissances ou simples préjugés, les espèces marines ont aujourd'hui besoin d'être mieux connues afin d'être mieux protégées.

Tout au long de l'abécédaire, des activités et des exercices pédagogiques accompagnent les enfants à la découverte de leurs particularités, de leur rôle dans la nature, et de l'observation de leurs modes de vies fascinants.

► Un kit élémentaire : [Découvrir le monde, entre terre et mer !](#)

Il propose un contenu pédagogique sur le thème de l'**EAU** et de la **découverte du monde** « **entre terre et mer** » grâce au voyage d'une petite tortue.

Le kit EAU comprend 10 fiches décryptant les grands enjeux à venir : la montée du niveau des océans due au changement climatique, les problèmes d'accès à l'éducation que provoque le manque d'eau douce à terre, la question de la pollution qui se déverse des cours d'eau terrestres vers la mer.

► Un kit collège : [océans, coraux et biomimétisme](#)

Les collégiens pourront découvrir les **réefs coralliens** et le **biomimétisme** à travers une présentation élaborées en collaboration avec plusieurs laboratoires de recherches, afin de comprendre la biologie des réefs coralliens, tout en découvrant comment la richesse de ce somptueux patrimoine peut devenir source d'inspiration, d'innovations et de solutions face aux grands enjeux contemporains.

Au menu du kit collège 100% OCEAN propose 10 fiches pédagogiques pour comprendre les défis écologiques que notre planète doit affronter, en mer et sur terre.

► Un kit lycée : [les énergies marines renouvelables](#)

A l'heure de la transition énergétique, du développement durable et à l'orée des innovations maritimes, ce kit vous présente les **énergies marines renouvelables** : un secteur d'avenir qui rassemble innovations technologiques et grands enjeux contemporains.

Dix fiches pédagogiques du kit permettent à chacun d'enrichir ses connaissances sur l'Océan dans le domaine des sciences de la vie et de la Terre, de la géographie, de l'économie et de l'Histoire.

○ Kits pédagogiques

Vous pouvez commander gratuitement les kits pédagogiques (fiches de travail et livret du professeur en version papier) sur le site de la [Maud Fontenoy Fondation](#).

● Défis pédagogiques pour l'Océan

Chaque année, la Maud Fontenoy Foundation organise les défis scolaires nationaux pour l'Océan, selon 4 niveaux. Il permet aux établissements scolaires de mettre en pratique les enseignements des kits pédagogiques au travers de réalisations concrètes avec leurs élèves.

Les enseignants ont jusqu'au **30 Avril 2023** pour [inscrire et déposer le dossier](#) de leur classe.



**Académie
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.